

R18SDS-0 | Tassellatore SDS+ 18V



- Tassellatore ideale per forare nel cemento e nella pietra
- Attacco SDS+ per forature veloci ed un facile cambio delle punte
- 4 modalità per una grande versatilità d'uso (tassellatore, avvitatore, scalpello, posizione scalpello regolabile)
- Funzione scalpellatura ideale per applicazioni come la rimozione di piastrelle
- Meccanismo pneumatico battente che rilascia 1.3J di energia di impatto rendendo semplice la foratura di materiali duri come la roccia
- Luce LED per una maggiore visibilità dell'area di lavoro

Cap max foratura legno (mm)	16
Cap max foratura metallo (mm)	13
Cap max foratura muratura (mm)	16
Caricabatteria incluso?	No
Coppia max (Nm)	15
Equipaggiamento standard	Batteria non inclusa
Fornibile in	Cartone riciclabile
Frequenza del colpo (colpi/min)	0-5000
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3.0
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3.0
Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²)	1.5
Incertezza vibrazioni scalpellatura (m/s ²)	1.5
Livello di potenza sonora (dB(A))	96.2
Livello di pressione sonora (dB(A))	85.2
N.ro batterie in dotazione	0
Peso (senza batteria) (Kg)	1.7
Peso con il pacco batteria (kg)	2.1
Potenza	18V
Tempo di ricarica	-
Velocità a vuoto (giri/min)	0-1300
Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²)	14.1
Vibrazioni scalpellatura (m/s ²)	11.7